09/940643

The color of the			19	Hali	nj.					ate		-	1		1	L	Olali	m į	1			ι	ate		_			ſ	Cla	m				D	ate			_ `	
52					anuan.	T	1	T	T	Ţ	1	-			1			TIGHTE!											mai	Sriginal			1			-		T	T
52			Ė	Č	Ó	+	+	+	+	-	+	+			1	F	5	1	+	+	+	1	+	+	+	-			1	101	1	I	L	İ	1	t	1	+	+
6 6 6 6 6 6 6 100 100 100 100 100 100 10				1	2]	1	7	7	1	1	1	I			1				T	7	1	1	T		T						1	L	L		Γ	I	7	+-	+
5   6   56   56   50   100   107   1			1			Ι	7.	T	1		L			L		L			T	1	I	1	Ι	I	I		П				1	L	_	_	L	L		1	1
S			1			I	I	I	L	L	I	1.		_			5	4	I	1	I	I	I	I	1	I					1	1	-	_	-	I	L	I	1
T			H			1	1_	1	1	_	1	4-	+			L			1	1:	1	1	1	4.	4-	4_	Ш	- 1			4-	<del> </del>	<u> </u>	-	_	1_	1	L	Ι
0			1			4-	4	4-	1	1	1	4-	11	-		1	151	<u>-   5</u>	4-	+	+	1	1	+	+	-		- 1			-	ļ.,		Н	-	<del> </del> _	1	1_	L
0			1			┼-	+	4-	1	+	1	1-	+			Ŀ	10	4-	+-	+	+	+	+	+	+		Н	- 1			+-			-	-	├	-	+	1
10   10   10   10   110   110   110   111   112   112   112   112   112   112   112   112   113   114   114   115   116			H			┼-	╁~	+-	⊢	1-	1-	+-	1-1	-		-			1	+-	+-	+	╀		+	+	Н	1			1-	Н	Н		١.,	-	-	-	1.
11) 12 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	ſ		H			╁	╁	╀	-	H	1-	1-	+	$\dashv$		-	60	: -	+-	╁	+-	+-	╁	1-	+	+	$\dashv$	ŀ			1	-	-	ᅱ	-	-	-	+-	-
13	1		-	11	1-	-	1-	1-	-	1-	1	1-	11	$\dashv$		<u> </u> -	61	1	1-	1-	+	1	†-	+	†	H	-	ı			1	- 1		7	~		1	1-	-
13	(		1		1	-	1	-	-	ŀ۰	1-	ļ-	11	7		-		1-	1	1-	†-	1	1=	1	†-	11	7	-				7	7	7	7			H	-
15				13			1		-		-	-	$\Pi$	7			63		1	F	1	-		1	Ť	$\Box$	7	-	111	3	П	7	7	7	7			H	-
16		•					-		_		_								_								7		11	4		$\Box$	I	I	$\exists$				-
17														]																		1		$\perp$	I	$\Box$	$\Box$		
16													1	1	. 1								_	_		Ш	4	_	116		4	4	4	1	4	4	_	J	
10	•		_	17	-4	-1			_	4	_	_	1	+	١,	4	67	Ц		ч	_	4	-1	_		H	٦.	1			-1	4	4	4	4	4	4	4	
20		. 1	_	쁴	4	4	_	4	4		4	-	1	4	- 1			-4	-	4	-4	-1	-	-	-	Н	4	-			-	4	4	4-	4	4	4	4	_
22		. 1	-	194	4	-1	-4	4	4	-	-1	-1		4	ŀ			-1	-1	-1	-1		-1		_	⊢⊢	4	1		Н	+	4-	-1-	4-		4	+	4	4
22		1	-4	20	4	4	-4	4	4	4	4	4	-1-	4	1			4	-1	4	4	-1	4			4-	١.	1		Н		-}-	+-	1	4:	4	4	4	4
25		.	-1	끸	4	4	4	4	4	4	4	-1	-1-	-[	ŀ	-1	씱	+	-1	4	4	+	+	$\dashv$	-1	-1-	4	-	122	-	+	+	+-	╁	+	+	+	+	4
24         74         124           25         76         125           26         76         126           27         77         127           20         128         128           20         129         129           30         129         129           30         129         129           30         129         129           30         129         129           30         129         129           30         139         139           32         62         132           33         133         133           34         64         134           35         68         138           36         138         138           37         67         137           39         68         138           39         68         139           40         68         139           40         69         144           43         94         144           44         94         144           45         95         145           46		ł	-1	#	4	+	-	+	+	4	-ų	4		1	ŀ	+	3	+	+	+	1	+	+	-1	٦,		1	-	123	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1
26	••	ŀ	٦	7	+	+	+	4	+	+	+	+	<del>-</del>  -	1	ŀ	1	4	7	1	+	+	7	+	4	-		1	-		+	+	+	+-	+-	+	+	ナ	+	1
26		r	7	5	+	+	1	+	+	+	ナ	7	-	1	r			7	7	7	7	Ŧ	1	7	7	1	1			7	1	7	1	T	+	+	Ť	1	7
28		r	12	8	7	1	7	7	7	7	7	7	1	1				$\mathbf{T}$	T	T	1	7	7	I	1		]			$\Box$		L	I	L	I	I	F	1	]
20			2	7	I	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	I	I	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	I	$\mathbf{I}$	]	L			$\mathbf{I}$	1	1	1	1	$\perp$	I.	I	L	] -	L		1	1	1=	1_	L	1	1	1	1	1
SO		L			1	I	I	I	I	1	1	1	1_		L	7	В	4	1	1	1	4	1	1	7	_	1	L		-	4-	1	1_	1	1	4	+	+	4
97    194   195	•	L			1	1	1	1	1	1	1	1	1_	1	L			4-	4	4	4	4	4	4	4-	-	1					1	1	╁	1	╀	+	+	1
S2		1			4-	4-	4	1	4-	4-	+	4	+		-			4-		+	+	+	+	+	+					+	+	-	┪	<del> </del>	1~	+	+-	+-	1
\$3   63   64   135	•	·ŀ			+-	4-	4-	4-	+	+	+-	+	4	1	1			+	+	+-	+	+-	+	+	┿	-				+-	+-	1-	1-	-	╆╌	╁	╁	+	1
34		H	100	1-	╁	╀	+-	╁	+	+-	+-	+	1-		1	12	;}-	+-	+	+-	+-	+	+	╅	+	+-				+	+	1-	1		1-	+	+	1	1
150		r			+	1	1-	+	╁	+	╁	†	+		r	184	11-	+	†	1-	1-	†	1	1	+	1	١.		134	7	1	1			1	T	1	T	].
36		r	135	1	1-	1-	†-	1-	†-	1	1-	†	1.1		r	tes	1	+	1.	1-	1	1	1	+	+	1		П	135	7	1	_	П	П	Г		I		1
58		1	36	Т	ナ	1-	†	1-	1-	1-	1-	1	11		Г	86	7	1	7	1	7	T	1	T	T		'			7	I						L	L	
60   189   40   80   189   40   441   444				1	1	1	1	1	1	1	1	T	17					$\mathbf{I}$		I	$\Box$	L	L	Ε	I					L	L					L	L	╙	1
190							I				T	$\Gamma$	$\Box$	•	С			L	L		L	Ŀ	L		L	П	A	_	38	1_	L	Ш	Ш	_	ш	_	1_	اسا	1
14		L			L			Ŀ	L		1	$\overline{k}$		٠٠		89	Ŀ	L	L	Ŀ	1_	Ľ	Ľ	1	L	Ш	- 1			4.	_	Щ	Н	÷	ш	ļ.,	<b>!</b>	H	l
143	-	1		L	2	L	L	_	L	L	L	Ľ	U		L			L	L	1_	<u>_</u>	<u>_</u>	L	1	1	Ш	٠,			1	_	Ш	Н	4	ш	_	-	H	
44		L		i.	Ŀ	L	Ŀ	Ŀ	L	L	L	L	Ш		_		Ŀ	L	<b>L</b>	<u> </u>	ļ.,	Ŀ	L	L	L	ш	٠.			4	Н	Ц	Н	4	_	١.,	-	Н	
44		L		L	_	_	L		_		L	Ŀ	Ш				<u>_</u>	L	L	<b>L</b>	<u> </u>	L	┕	╀-	L	Н	1			1	Н		4	-1	-	Н	Н	Н	
45		۱.,	7					ш	L.	_	L	L	Ш		_		Ŀ	<u>ب</u>	<b>L</b>	-	_		Ŀ	ļ_	<u>_</u>	Н	- 1	-	٩	+-	Н	4	-	-		-	Н	Н	ĺ.
46 98 146 147 147 148 148 150 150 150 150		L	44		٠		L				_	L	Ш		Ĺ		_	ш	L.		Н	_	_	<u> </u>	L	Н	-			ļ-	Н	-1		-	-1	-	-	Н	
47		Н		-	_	Ļ	14	Ш	Ŀ	Щ	Ш	Щ	Ц.		_	95	-	Н	-	Н	Н	-	-	<b>!</b>	-	Н	Ŀŀ			╁	Н	-1	+	+	-1		Н	$\neg$	
48				-4	٠,	-4	_	-	-	Щ	-	Н	$\vdash$				-	-	Н	-	Н	-	-	-	Н	Н	ŀ	٦,	4-	-		+	+	+	+	7	7	$\neg$	
40 56 149 149 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	. ]			4	ᆈ	-4	4	4	-	Ц	4	_	4	1			-	-1	Н	$\dashv$	-	-	-	Н	H	Н	·ŀ			Н	-+	+	+	+	+	-1	7	7	
[60] [150] [150]		$\dashv$	40	4	4	4	4	ᅴ	4	ᅫ	4	-1	4	ŀ			-4	÷ŀ	-	닠	-4	-	-	Н	-	H	H			Н	-1	7	+	+	1	7	7	J	
	- 1			4	+	+	+		-	-1	-1	-		ŀ			7	7	4	7	7	7	٦	-	-	$\dashv$	H			Н	7	+	1	1	I		I	]	
	٠		4			-1.	-1		-+		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الب		٠					ij.,	-		٠.	_				-					-							

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)